

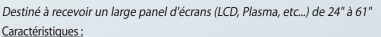
Concepteur Fabricant

COFFRET DE PROTECTION ECRAN TV









- Corps de la protection constitué à partir d'un seul élément thermoplastique thermoformé permettant d'obtenir la face avant et les faces latérales ;
- Parois en PVC de 10 mm d'épaisseur qui permet de garantir l'isolation thermique et l'étanchéité de la protection ;
- Matériau garantissant la transparence aux ondes Wi-Fi;
- Solution de protection contre tous types d'environnements intérieurs et extérieurs : chocs, humidité, poussière, etc... ;
- Possibilité de fixer la protection au mur ;
- Système d'extraction de chaleur par ventilateur et ouïes d'aération ;
- Passage des câbles adapté à l'environnement grâce au KDL:
 - Système de presse étoupes ouvrant qui permet le passage des câbles sans avoir à démonter les connecteurs ;
 - Le passe câbles se compose de deux parties qui enserrent les câbles dans les joints d'étanchéité ;
- Face avant: volet en PMMA transparent dont l'épaisseur varie selon l'environnement.
- Trappe d'accès aux commandes

<u>Ses atouts:</u>

- Résistance aux chocs
- Protection permanente



La solution de protection intérieure ou extérieure pour tous vos écrans TV

Exemples de Dimensions du COFFRET DE PROTECTION ECRAN TV:

Ecran 55"		Ecran 47"		Ecran 40"	
Extérieures hors-tout	L 1420 xP 180 x H 900 mm	Extérieures hors-tout	L 1320 x P 150 x H 870 mm	Extérieures hors-tout	L 1110 x P 160 x H 720 mm
Intérioures utiles	I 1380 v P 140 v H 860 mm	Intérioures utiles	I 1292 v D 121 v H 932 mm	Intérioures utiles	I 1072 v D 122 v H 685 mm





• Fermeture à clé pour sécuriser l'accès aux commandes.

Option PIETEMENT

• Piètement en tube inox 304 brossé ou acier peint pour équipement lourd.

















